



О ДВУХ СЛУХАХ, КОТОРЫЕ СИЛЬНО ПРЕУВЕЛИЧЕНЫ

Широко распространено мнение, что протестное движение в Ливии инициировали США. Усомниться в этом заставляет опыт Ирака, даже несмотря на хроническую потребность все крупные катаклизмы в мире объяснять американским вмешательством. Теперь, спустя несколько лет, события в нефтегазовом комплексе Ирака могут опровергнуть привычные представления о нефтяной подоплеке американской политики в стране. Судя по результатам прошедших в Ираке лицензионных тендеров, американские компании не только не получили контроль над углеводородными ресурсами страны, но и занимают весьма скромное место в их освоении, наряду с компаниями из двух десятков других стран, включая Россию. Другим заблуждением является представление о том, что США прекратили импорт СПГ и впервые стали его экспортером. Однако статистика Минэнерго США свидетельствует, что экспорт СПГ из страны продолжается с 1970-х годов примерно в одном и том же объеме, а нетто-импорт сжиженного газа в США по-прежнему остается в положительном диапазоне на уровне 10–12 млрд м³ в год.

Почему вспыхнула Ливия? Если бы в стране произошел, например, военный путч, то нет вопросов. Но против М.Каддафи выступила улица, а на улицу народ выходит только от голода и холода.

Кто зажег Ливию?

Однако уровень жизни в Ливии не только самый высокий среди всех стран Африки, но и очень достойный в мировом масштабе. В последнем ежегодном докладе

ООН о качестве жизни человека в странах мира Ливия занимает 53-е место из 169. Рейтинг разделен на четыре группы: с очень высоким уровнем развития, с высоким, средним и низким. Ливия попадает в список стран с высоким уровнем жизни, занимая в нем 11-е место из 85.

Между прочим, на 12 позиций выше, чем Россия. В оценке ООН учитываются такие факторы, как продолжительность жизни, уровень здравоохранения и образования, социальная защищенность, экология, уровень преступности, соблюдение прав человека и размер ВНД (валовой национальный доход) на душу населения. Здравоохранение и образование в стране бесплатно, средняя продолжительность жизни 74,5 года (в России — 67,8), ВНД на душу населения исходя из покупательной способности — \$17 тыс. в год (в России — \$15 тыс.).

Есть и другие сведения: квартплата и плата за электроэнергию в Ливии не взимается, пособие по безработице составляет \$730, за каждого новорожденного выплачивается \$7 тыс., новобрачным дарится \$64 тыс. на покупку квартиры, а для бедных (которые все-таки есть) создана сеть продуктовых магазинов и аптек с символическими ценами. Есть и другие виды дотаций и социальной помощи.

В стране с такими условиями жизни диктаторство правителя в сознании обывателя отодвигается на десятый план, а за продолжительность его правления следует молиться. Значит, улицу кто-то зажег. В качестве искры могли быть использованы межплеменные или религиозные противоречия, лозунги правозащитного и иного толка. Но единого объяснения, кому и зачем действительно нужно было стряхнуть Каддафи и установить новый режим, найти не удастся.

Как известно, в России во всем виноват Чубайс, а в мире — США. Поэтому одно из наиболее распространенных объяснений опять связано с США, которые якобы затеяли войну в Ливии, как в свое время в Ираке, чтобы контролировать нефтяные ресурсы.

Иностранные компании в Ираке			
Победители I, II и III лицензионных раундов			
Страна	Количество проектов	Компании	Месторождения
Корея	4	Kogas	Badra, Zubair, Akkas, Mansouriya
Малайзия	3	Petronas	Majnoon, Badra, Halfaya
Турция	3	ТРАО	Badra, Mansouriya, Siba
Китай	2	CNPC	Rumaila, Halfaya
Ангола	2	Sonangol	Qayarah, Najmah
Нидерланды	2	Shell	West Qurna I, Majnoon
Кувейт	2	Kuwait Energy	Mansouriya, Siba
Россия	2	ЛУКОЙЛ	West Qurna II
		Газпром	Badra
США	2	ExxonMobil	West Qurna I
		Occidental	Zubair
Италия	1	ENI	Zubair
Япония	1	Japex	Gharaf
Норвегия	1	Statoil	West Qurna I
Великобритания	1	BP	Rumaila
Франция	1	Total	Halfaya
Всего 14 стран	13 проектов	16 компаний	13 месторождений
Потенциальные участники IV лицензионного раунда			
Страна	Кол-во компаний		
Япония	9		
Россия	5		
Китай	4		
Великобритания	3		
США	3		
Италия	2		
Нидерланды	2		
ОАЭ	2		
Другие 16 стран	по 1 компании		
Всего 24 страны	46 компаний		

Источник: Министерство нефти Ирака

Но какие нефтяные лавры получили США от послевоенного Ирака?

Ирак: нефть после войны

Выгоду от смены режима в Ираке США могли бы ожидать по двум основным направлениям: за счет быстрого восстановления добычи и роста экспорта дешевой иракской нефти, а также за счет преимущественного присутствия американских компаний в нефтегазовом секторе страны, которые бы эту нефть и контролировали.

Если США действительно преследовали такие цели, то следует признать, что войну в Ираке они проиграли. Ни бесперебойного источника дешевой нефти, ни контроля над углеводородными ресурсами Ирака США не получили.

К настоящему времени в Ираке прошли три лицензионных раунда на нефтегазовые участки для иностранных компаний, в ходе которых распределены права на десять нефтяных и три газовых месторождения, и готовится четвертый раунд, который должен состояться в марте 2012 года.

Победители трех лицензионных раундов составляют пестрый многонациональный набор из 16 компаний, представляющих 14 стран (см. «Иностранные компании в Ираке»). Абсолютное большинство составляют компании из Азии, которые участвуют в 8 из 13 проектов. Значительное место занимает турецкая ТРАО, ставшая одним из победителей третьего (газового) раунда.

Из США в этом списке можно найти только две компании, которые стали победителями по двум из трех месторождений, выстав-

лявшихся в первом раунде: ExxonMobil, которая совместно с норвежской Statoil получила права на освоение месторождения West Qurna (фаза-1), и Occidental, входящая в консорциум на месторождении Zubair.

В Ливии с такими высокими условиями жизни диктаторство правителя отодвигается на десятый план: кто заинтересован в свержении М.Каддафи?

Примечательно, что во втором раунде американские компании не выиграли ни одного лота, в то время как Россия, Китай и Франция, выступавшие против ввода

В России во всем виноват Чубайс, а в мире — США: этот стереотип уже не работает ни у нас, ни за океаном. Ирак — тому пример для Америки

американских войск в Ирак, получили наиболее привлекательные многомиллиардные проекты.

ЛУКОЙЛ в паре со Statoil стал победителем по Западной Курне-2, «Газпром нефть» возглавила консорциум по месторождению Бадра, а китайская CNPC совместно с Total выиграли права на гигантское Rumaila и очень крупное месторождение Halfaya.

Ни бесперебойного источника дешевой нефти, ни контроля над углеводородными ресурсами Ирака США не получили

Четвертый раунд, который перенесен на март 2012 года, привлечет беспрецедентное количество иностранцев, из которых к

Победители трех лицензионных раундов в Ираке составляют пестрый набор из 14 стран: абсолютное большинство — компании из Азии

участию в аукционе допущены 46 компаний из 24 стран. По количеству претендентов лидируют

Добыча и экспорт нефти Ирака в США

Источник: BP Statistical Review of World Energy (добыча Ирака); EIA (экспорт в США)



* Первое полугодие

** 2011 г.: Министерство нефти Ирака, исходя из среднесуточной добычи в январе-августе; EIA (экспорт в США)

Япония (9 компаний), Россия (5 компаний) и Китай (4 компании). Американское участие в этом тендере ограничено тремя компаниями — ExxonMobil, Occidental и Chevron.

Если США надеялись установить собственные порядки в нефтяной сфере Ирака, то потерпели катастрофический провал

Американские компании не слишком охотно идут в страну еще и потому, что тендеры проходят в очень жестком режиме. За-

ням новое иракское правительство никаких прав на запасы не дает и предоставляет только сервисные контракты.

Тендеры проходят в открытом режиме, с трансляцией по ТВ, в каждом проекте обязательно участие иракской компании, гонорары за участие в конкурсе очень высокие. Например, ExxonMobil очень хотела получить месторождение Rumaila, но проиграла альянсу CNPC и BP, потому что отказалась платить установленный Министерством нефти Ирака бонус за участие в размере \$2 за баррель.

Таким образом, если США надеялись установить собственные порядки в нефтяной сфере Ирака, то потерпели катастрофический провал.

Что касается импорта иракской нефти в США, то его объем не только не увеличился, но существенно сократился (см. «Добыча и экспорт нефти Ирака в США»). К довоенному уровню объем добычи нефти в Ираке впервые приблизился только в этом году, т.е. на восстановле-

ние производства, сильно пострадавшего в ходе американской агрессии, ушло более семи лет. Более того, объем закупок иракской нефти американскими компаниями сократился и в процентном отношении, с 24% от суммарного экспорта Ирака в 2000 году до 17% в 2010-м.

Таким образом, тезис о том, что США шли в Ирак за нефтью, ничем не подтверждается. Если спроектировать иракскую историю на схожую ситуацию в Ливии, то есть все основания для сомнения в нефтяной подоплеке происходящих там событий.

В настоящее время добыча нефти в Ливии коснулась дна и начинает медленно подниматься. По оценкам Национальной нефтяной компании (NOC), сейчас в стране добывается порядка 300 тыс. баррелей в день, из которых половина направляется на местные НПЗ (см. «Ливия: добыча и экспорт нефти»). Восстановление добычи ожидается не ранее, чем через 1,5 года.

Следует отметить, что пока Национальный переходный совет Ливии каких-либо признаков политической или национальной дискриминации в отношении допуска компаний к прежним активам не проявляет. Все компании вольны вернуться на свои месторождения, в зависимости от технического состояния промыслов и собственной оценки степени риска.

Американские компании Occidental и Suncor приступили к добыче на своих месторождениях в восточной части бассейна Sirte. Работу возобновили французская Total, итальянская ENI и австрийская OMV. «Газпром» и ENI подписали новое соглашение о вхождении российской компании в ливийский проект Elephant, и теоретически «Газпром нефть» может приступить к работам, хотя по некоторым сведениям месторождению нанесен серьезный ущерб.

Еще одно заблуждение

Заяв (неожиданно) позицию апологета США, придется идти до конца и развеять еще одно за-

Объем закупок иракской нефти компаниями США сократился с 24% в 2000 году до 17% в 2010-м; тезис, что США шли в Ирак за нефтью, ничем не подтверждается

пасы нефти и газа остались за государством, добычу контролируют государственные нефтяные компании, иностранным компа-

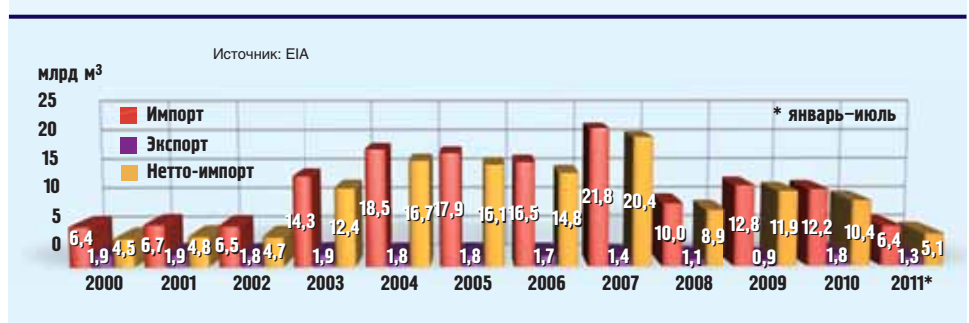
Ливия: добыча и экспорт нефти		
	2010 г.	сентябрь 2011 г.
Мощности добычи, млн б/д	1,8	0,3
Добыча, млн б/д	1,56	0,3
Экспорт нефти, млн б/д	1,53	0,15
Экспорт по направлениям, %		?
США	3	
Европа	75	
Китай	11	
Другие АТР	4	
Латинская Америка	4	
Африка	3	

Источник: 2010 г. — EIA; 2011 г. — NOC

блуждение. С некоторого времени утверждается, что США полностью отказались от импорта СПГ и начали его экспортировать. Это не так, и даже совсем не так. США никогда не прекращали импортировать СПГ, а что касается его экспорта, то он продолжается с 1970-х годов примерно в одном и том же объеме.

В течение последнего десятилетия объем импорта СПГ в США резко вырос в 2003 году и продолжал увеличиваться вплоть до 2007 года, когда достиг исторического максимума 21,8 млрд м³ (см. «США: нетто-импорт СПГ»). Начиная с 2008 года поставки импортного сжиженного газа в страну действительно сократились, но остаются на уровне 10–12 млрд м³ в год.

США: нетто-импорт СПГ



Однако расширение экспорта носит только географический характер: объем остался на том же уровне, что и в предыдущие десятилетия, за счет сокращения поставок в Японию (см. «Экспорт СПГ из США по направлениям»). Таким образом, нетто-импорт

Ситуация усугубилась сообщениями о том, что катарский газ по проектам Qatargas-3 и Qatargas-4,

США никогда не прекращали импортировать СПГ. Экспорт продолжается с 1970-х годов в том же объеме, а его расширение носит лишь географический характер

основным рынком для которых предполагались США, оказался там не очень нужен. Причина в том, что к тому времени США начали получать СПГ сразу из нескольких новых источников: с 2005–2006 годов из Египта, с 2008

Нетто-импорт СПГ в 2010 году в США составлял 10,4 млрд м³: представление о смене статуса США в торговле СПГ носит психологический характер

года из Норвегии, с 2010 года из Йемена.

Причем, этот газ был значительно дешевле, чем катарский,

Два заблуждения – ливийский конфликт обязан США и Америка прекратила импорт СПГ – подтверждения не находят

и естественно оказался более конкурентоспособным (см. «США: цена импортного СПГ»). В результате большие объемы газа из Катара были переориентированы на Европу и Азию, что повлекло значительные логистические и ценовые сдвиги на региональных рынках газа.

Экспорт СПГ из США по направлениям, млрд м³

Страна назначения	2000 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г. (январь–июль)
Китай	–	–	–	–	0,03
Бразилия	–	–	–	0,09	0,12
Индия	–	–	–	0,08	0,27
Испания	–	–	–	0,12	0,17
Великобритания	–	–	–	0,27	0,17
Ю. Корея	–	–	0,08	0,33	0,17
Мексика	0,01	0,001	0,002	0,006	0,04
Япония	1,85	1,11	0,86	0,93	0,35

Источник: EIA

Что касается экспорта, то на протяжении нескольких десятилетий единственным направлением была Япония, куда с завода СПГ на мысе Кенай в США с 1969 года ежегодно поставлялось порядка 1,6 млрд м³ газа, и в 1998 году прибавились небольшие поставки в Мексику. Прорыв наступил в 2009–2010 годах, когда одновременно начались поставки СПГ из США в Бразилию, Азию и Европу.

СПГ в 2010 году в США составлял 10,4 млрд м³, и остается на таком же уровне в 2011 году.

Искаженное же представление о смене статуса США в торговле СПГ носит психологический характер. Оно сложилось под влиянием двух факторов: роста производства сланцевого газа в США, которое отчетливо проявилось с 2008–2009 годов, и одновременно впервые появившихся в Европе поставок СПГ из Америки.

США: цена импортного СПГ, \$/тыс. ф³

Страна-экспортер	2008 г.	2010 г.
Тринидад	10,22	4,64
Египет	9,01	4,82
Нигерия	9,56	4,39
Йемен	–	4,61
Норвегия	9,56	5,21
Катар	15,85	6,33

Цена поставок СПГ из США в 2010 г.: от \$6,32 в Испанию до \$11,72 в Японию

Источник: EIA